



# EX2

## Explosionsschutz-LED-Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte



LED-Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte für explosionsgefährdete Bereiche mit eingeschäumter Silikondichtung.

Explosionsschutz: II 3 G Ex nR IIc T4 Gc (Zone 2)

Explosionsschutz: II 3 D Ex t IIIc T60-80°C Dc (Zone 22).

Sicherheit im Notfall, sofort volle Lichtleistung (100% Lichtstrom), auch bei tiefen Temperaturen. Robust gegen Vibrationen und Erschütterungen. Geringe thermische Belastung.

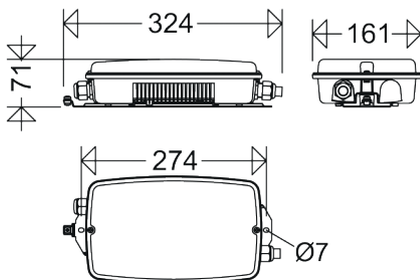
Das Gehäuse ist als Wandmontage mit einseitiger Beschriftung erhältlich.

Ausführung entsprechend DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010.

### Leuchten für Zentralanlagen

Typ	Maße (LxBxH)	EKW	Leistung	Spannung
EX2-1-W-LED2W-SC	324 x 161 x 71 mm	22m	LED 2 Watt	230V AC

### Wandmontage



### Technische Daten

Gehäuse aus Aluminium-Druckguss  
Haube aus Polycarbonat

Farbe naturbelassen

230V 50-60 Hz Eingangsspannung

Notbetriebszeit 1 Stunde

Temperaturbereich +5°C bis +40°C

Explosionsschutz: II 3 G Ex nR IIc T4 Gc (Zone 2)

Explosionsschutz: II 3 D Ex t IIIc T60-80°C Dc (Zone 22)

Schutzart IP65

Schutzklasse I

### Zubehör / Optionen

W Wandmontage

### Überwachung

SC Selbstüberwachung